

En el programa "Jóvenes en Conexión" abordaron el tema "Prevención del embarazo adolescente: El trabajo del Inmaya".

En el programa se expusieron trabajos realizados desde el Inmaya para prevenir estas situaciones, destacando la labor en proyectos de educación sexual integral, campañas de concientización dirigidas a la juventud y la distribución de métodos anticonceptivos en comunidades rurales.

Programa radiofónico "Jóvenes en conexión"

Destacan el trabajo del Inmaya en la prevención del embarazo adolescente

- Impulsan conciencia y planeación entre este sector para un mejor proyecto de vida

Por redacción DIARIOIMAGEN

Chetumal.- Para prevenir embarazos no deseados en las juventudes, fomentar una vida sexual y reproductiva saludable, el Instituto Quintanarroense de la Juventud (IQJ) abordó en su programa radiofónico "Jóvenes en conexión" el tema "Prevención del embarazo adolescente: El trabajo del Inmaya".

Durante el programa dirigido por Yesenia Flota, Adriana Domínguez, Alexia Góngora y la invitada especial, Ana Karina Hernández, del Instituto para el Desarrollo del Pueblo Maya y las Comunidades Indígenas del Estado de Quintana Roo (Inmaya), se discutieron temas fundamentales relacionados con el embarazo adolescente, la importancia de la educación sexual integral y las estrategias para prevenir embarazos no deseados en la juventud.

Asimismo, se expusieron trabajos que desde el Inmaya se han realizado para prevenir estas situaciones, destacando la labor en proyectos de educación sexual integral, campañas de concientización dirigidas a la juventud, y la distribución de métodos anticonceptivos en comunidades de dificil acceso.

Además, se han implementado programas de apoyo psicológico y social para adolescentes, con el fin de ofrecerles orientación y recursos necesarios que les permita tomar decisiones informadas sobre su salud reproductiva.

Ana Karina Hernández, señaló que en la actualidad es crucial continuar promoviendo la educación sexual, para garantizar que las juventudes tengan el conocimiento y las herramientas necesarias para tomar decisiones informadas sobre su bienestar. Y subrayó la importancia de crear espacios seguros y accesibles donde los jóvenes puedan obtener información veraz y apoyo adecuado,

contribuyendo así a la reducción de embarazos no deseados y a la promoción de relaciones saludables y responsables.

De la misma forma, la directora del IQJ, Alma Alvarado Moo, mencionó la importancia de la discusión de estos temas para fomentar una comprensión más profunda y consciente entre las y los jóvenes. Enfatizó que abordar estas cuestiones abiertamente contribuye a derribar tabúes, promover una cultura de prevención y asegurar que las nue-

Para mejorar la imagen urbana del municipio de Solidaridad (Playa del Carmen) en los accesos de la carretera federal, la Dirección de Gestión Ambiental y Cambio Climático de forma histórica realiza la renovación de los 59 kilómetros con plantas de ornato y árboles de la región.

De acuerdo con la información proporcionada por Lucelly Ramos Montejo, directora de Gestión Ambiental y Cambio Climático, informó que el ob-

vas generaciones estén mejor equipadas para en-

zando el programa "Jóvenes en Conexión" cada

martes de 16:00 a 17:00 horas, a través del 100.9

FM y 860 AM del Sistema Quintanarroense de

Comunicación Social (SQCS).

El IQJ invita a todas y todos a seguir sintoni-

frentar los desafíos relacionados con su salud.

De acuerdo con la información proporcionada por Lucelly Ramos Montejo, directora de Gestión Ambiental y Cambio Climático, informó que el objetivo de esta rehabilitación y restauración del camellón de la carretera federal es embellecer la imagen de los 59 kilómetros, entre las empresas turísticas, Fonatur y el ayuntamiento de Solidaridad.

Manifestó que se ha logrado embellecer con mil 761 plantas ornamentales y 268 árboles y palmeras, entre las que destacan ciricote, chaca, maculís rosa y amarillo, ceiba, cedro, ramón, caoba, jabín, Yaax Nic, Akits, flor de mayo, palma real, huano, cocotero, entre otras.



Realizan renovación de los 59 kilómetros con plantas de ornato y árboles de la región en los accesos de la carretera federal en Playa del Carmen.